

NOTA DE IMPRENSA

SEMINÁRIO “GEOTERMIA – A ENERGIA SUSTENTÁVEL DO FUTURO”

A EDA Renováveis, no âmbito do projeto GeoAtlantic, cofinanciado pelo Programa de Cooperação INTERREG Atlantic Area 2014-2020, vai promover, no dia 27 de novembro pelas 09:00, um seminário on-line intitulado GEOTERMIA – A ENERGIA SUSTENTÁVEL DO FUTURO.

O evento, que contará com a participação de diversos parceiros do projeto, visa a troca de conhecimentos e a promoção de iniciativas de demonstração direcionadas para a transição energética, em geral, e da energia geotérmica, em particular.

O projeto GeoAtlantic tem como principal objetivo desenvolver metodologias e ferramentas de cooperação inter-regional, que fomentem a transição energética no Espaço Atlântico e o desenvolvimento e a eficiência dos recursos geotérmicos nas diversas regiões que o integram.

O projeto compreende a implementação de diversas atividades, entre as quais a promoção de iniciativas que impulsionem os ecossistemas locais para a transição energética, o desenvolvimento de competências através de formação e aconselhamento a diferentes níveis para promover a transição energética nas comunidades locais, a promoção da transferência de tecnologia e novos negócios no âmbito da energia geotérmica e ainda a promoção de iniciativas de demonstração direcionadas para a transição para a energia geotérmica.

Este projeto envolve diversos parceiros de países como Portugal, Espanha, Reino Unido, França e Irlanda, entre os quais: Concello de Ourense; EnergyLab; ITER; Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto; Associação de Municípios da Cova da Beira; University of Exeter; Islay Energy Trust; Argyl; Lomond and the Islands Energy; Agence Locale de l'Energie et du Climat; Cork Institute of Technology e European Heat Pump Association.

O programa do seminário GEOTERMIA – A ENERGIA SUSTENTÁVEL DO FUTURO encontra-se em anexo.

Link para o evento: https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_NjQ2MjU5MWItMDY2ZS00ZWm0LTliMmltODk4NDkzMdDc4NGFI%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22dd66d474-8f7d-4776-9314-38ac47935460%22%2c%22Oid%22%3a%2271a7af76-8eee-49ef-be0b-13d8af20a1a6%22%2c%22IsBroadcastMeeting%22%3atrue%7d

Departamento de Comunicação

Ponta Delgada, 26 de novembro de 2020